第一届“绿环杯”高效制冷机房项目评选申报表

附件1：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报单位（公章） | |  | | | | | | | |
| 联系人 | |  | | | 职务 | | |  | |
| E-mail | |  | | | 手机 | | |  | |
| 项目名称 | |  | | | | | | | |
| 项目地址 | |  | | | | | | | |
| 项目相关  申报单位 | | □运维单位  □节能服务  □施工安装  □设计单位  □设备供应商  □其他： | | | | | | | |
| 民用建筑能效测评机构出具的能效检测时段 | |  | | | 能效管理平台监测数据的起始时间 | | |  | |
| 总建筑面积 | |  | | | 建筑功能 | | |  | |
| 空调面积 | |  | | | 每年制冷时间 | | | \_\_\_月—\_\_\_月 | |
| □新建项目 | | | | | □改造项目 | | | | |
| 设计单位 | |  | | | 设计单位 | | |  | |
| 机房设计EER | |  | | | 改造单位 | | |  | |
| 初次运行时间 | | \_\_\_\_年\_\_\_\_月 | | | 改造后投入运行时间 | | | \_\_\_\_年\_\_\_\_月 | |
| 机房年均EER | |  | | | 改造前机房年均EER | | |  | |
|  | |  | | | 改造后机房年均EER | | |  | |
| 全年系统年均EER | |  | | | 全年系统年均EER | | |  | |
| 主机清单 | | | | | | | | | |
| 设备类型 | 品牌 | | 数量/台 | 型号 | | 制冷量kWh | 功率kW | | COP |
|  |  | |  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |  | |  |
|  |  | |  |  | |  |  | |  |
| 水泵清单 | | | | | | | | | |
| 设备类型 | 品牌 | | 功率kW | 流量m³/h | | 扬程m | 数量 | | |
|  |  | |  |  | |  |  | | |
|  |  | |  |  | |  |  | | |
|  |  | |  |  | |  |  | | |
|  |  | |  |  | |  |  | | |
| 冷却塔清单 | | | | | | | | | |
| 设备类型 | 品牌 | | 功率kW | 流量m³/h | | 材质 | 数量 | | |
|  |  | |  |  | |  |  | | |
|  |  | |  |  | |  |  | | |
|  |  | |  |  | |  |  | | |

注：建筑功能包括：机场，酒店，医院，办公楼，影剧院，轨道交通，数据中心，商业综合体等。

施工图资料说明：

1.机房系统图、设备布置平面尺寸图。(CAD格式，标注计量表具体安装位置)

2.机房系统设备详细参数表。(包含但不仅限于主机、水泵等)

3.输配和末端系统图、设备平面布置图，参评高效系统填写。